



| № | Обозначение | Материал | | | |
|----|----------------------------------|-------------|--------------------------------|------------|--------------------------------|
| | | SD5 6663 B | SD5 6666 B | SD5 6663 E | SD5 6666 E |
| 1 | Передняя часть корпуса | 1.4408 | | 1.4408 | |
| 2 | Задняя часть корпуса | 1.4408 | | 1.4408 | |
| 3 | Диск затвора | 1.4301 | 1.4571 твердое хромирование | 1.4301 | 1.4571 твердое хромирование |
| 4* | Уплотнение круглого сечения | NBR | | EPDM | |
| 5* | Компактное поперечное уплотнение | NBR | | EPDM | |
| 6* | Угловой заполняющий профиль | NBR | | EPDM | |
| 7* | Мягкое уплотнение | Кемпадит | | | |
| 8 | Регулировочный винт | Нерж. сталь | | | |
| 9 | Винт | Нерж. сталь | | | |

* = изнашивающиеся элементы

Стандартные материалы:

| № | Обозначение | Обозначение материала | | | | |
|-------|----------------------------------|-----------------------|---|----|---|---|
| | | 66 = 1.4408 | | | | |
| 1 + 2 | Корпус | 66 = 1.4408 | | | | |
| 3 | Диск затвора | 63 | | 66 | | |
| 4 | Уплотнение круглого сечения | B | E | T | V | K |
| 5 | Компактное поперечное уплотнение | B | E | T | V | - |

63 = 1.4301 твердое хромирование
 66 = 1.4571 твердое хромирование

B = NBRE = EPDM
 T = PTFE V = FPM (Viton)
 K = керамическое волокно

По выбору поставляются другие материалы.